

Nombre: Duvin Felipe Garcia Contreras

Modulo de Sociales

A continuación encontrarás los periodos de la "Era Geológica" de la tierra; cada palabra debe ir coloreada de forma diferente.

1- Cuaternario

2- Carbonífero

3- Cretácico

4- Devoniano

5- Eoceno

6- Holoceno

7- Jurásico

8- Mioceno

9- Oligoceno

10- Ordoviciano

11- Paleoceno

12- Permiano

13- Pleistoceno

14- Plioceno

15- Precámbrico

16- Siluriano

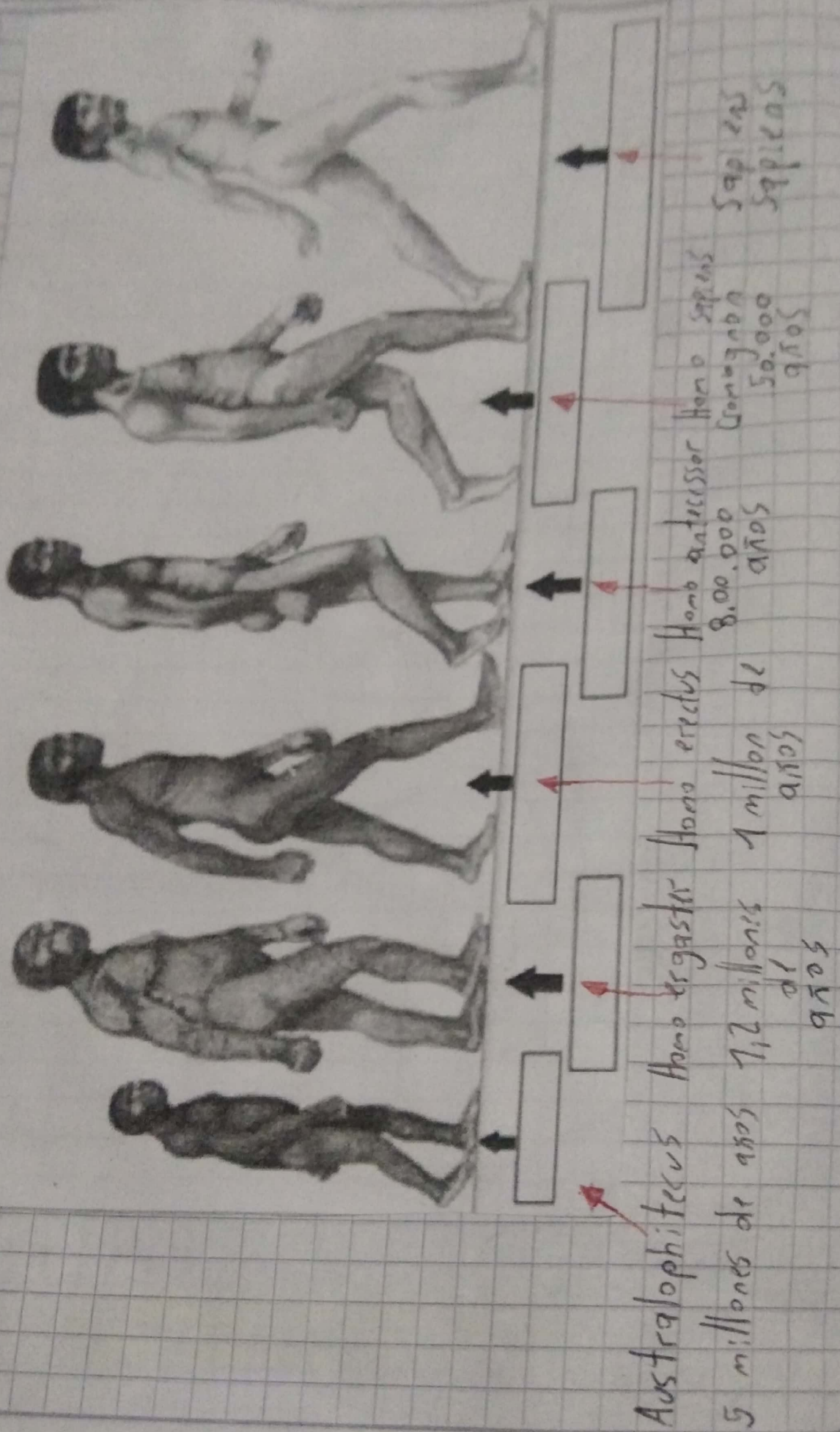
17- Triásico

C	a	r	b	a	n	t	f	e	r	a	t	v	w	o	a	p	b	e	e
r	r	t	v	x	a	c	d	r	L	L	r	s	o	r	c	L	d	r	x
t	s	d	z	F	h	v	L	X	L	p	u	k	d	e	e	F	r	r	
p	L	i	t	r	i	a	s	i	c	o	a	r	r	o	g	i	h	c	r
t	y	L	a	c	d	F	t	v	u	y	v	a	b	v	i	s	J	a	b
a	z	u	e	b	j	g	u	w	t	w	x	s	c	i	k	t	r	n	e
z	x	r	r	j	e	e	t	b	x	a	a	i	h	c	n	o	m	b	b
o	a	i	e	i	n	m	s	b	y	d	y	c	g	i	s	c	o	r	c
i	k	c	t	h	r	n	n	c	i	e	z	o	F	r	p	e	a	i	a
c	L	o	a	z	y	k	o	a	z	i	J	t	k	o	r	n	n	c	L
o	m	n	c	a	p	L	i	o	c	r	n	o	r	s	t	o	F	o	k
o	t	r	j	w	p	a	L	e	o	c	e	n	o	z	e	g	h	i	J
u	s	a	c	x	b	J	i	e	s	t	v	d	e	h	J	y	k	L	o
v	p	w	b	V	c	h	M	i	c	c	p	n	o	a	h	z	F	J	c
x	F	e	t	u	d	e	p	g	r	i	x	v	y	d	b	b	e	i	i
g	d	z	s	H	o	L	o	c	e	n	o	w	u	t	a	c	k	h	c
i	y	c	r	q	p	F	k	F	K	g	b	v	s	L	n	n	m	i	b
h	b	L	o	e	o	c	e	n	o	c	F	e	L	K	L	k	e	J	m
a	J	k	m	n	g	r	h	j	a	d	h	i	J	g	F	d	h	a	a
D	e	v	o	n	i	c	o	i	p	e	r	m	i	s	o	a	c	b	c

Taller capitulo 1

Historia Universal

2. Coloca en el cuadro el nombre
de cada uno de los primates
según su evolución



3. ¿Cuáles son algunas de las características de los primates llamados *Australopithecus*.

- Eran bípedas, andaba erguidas sobre las extremidades inferiores. Tenían un cerebro pequeño (entre 430 y 550 cm³), semejante al de un chimpancé actual.

4. ¿Crees en este proceso evolutivo del hombre? ¿Por qué?

- Sí, además de solo creer se presentan evidencias de esto como que el hombre pasara del *Australopithecus* hasta el *Homo Sapiens* y no solo en materia de desarrollo hormonal sino también intelectual de usar piedras y otros utensilios como metal cobre hemos descubierto modificado renovado y mejorado todos los aspectos de nuestra cotidianidad satisfaciendo y haciendo más fáciles las cosas.

Taller Capitulo 2:

Planeta Tierra

1. Define los siguientes terminos:

- **Estrella:** Una estrella es un objeto celeste que brilla con luz propia debido a la fusion nuclear en su núcleo. Las estrellas se encuentran en el espacio y son las principales fuentes de luz y energía en el universo.

- **Asteroide:** Un asteroide es un objeto rocoso que orbita alrededor del sol en el sistema solar. Los asteroides pueden variar en tamaño desde unos pocos metros hasta cientos de kilómetros de diámetro y se encuentran principalmente en el cinturón de asteroides entre Marte y Jupiter.

Meteorito: Un meteorito es un fragmento de un cometa, asteroide o de otro objeto del espacio exterior que cae a la superficie de la tierra. Los meteoritos son importantes para los científicos por que contienen información sobre el origen y la evolución del sistema solar.

Galaxia: Una galaxia es un conjunto de estrellas, planetas, gas y polvo unidos por la gravedad en una estructura con forma de disco, espiral o elíptica. Se cree que hay miles de millones de galaxias en el universo, y nuestra galaxia es la vía láctea.

Rotación: La rotación es el movimiento de un objeto alrededor de su eje central. Por ejemplo, la tierra rota alrededor de su eje en un periodo de 24 horas, lo que crea el ciclo día-noche.

- **Orbita:** La órbita es la trayectoria que sigue un objeto alrededor de su eje de otro objeto en el espacio debido a la gravedad. Por ejemplo, la Tierra orbita alrededor del Sol en un periodo de un año.

- **Satélite:** Un satélite es un objeto que orbita alrededor de otro objeto en el espacio debido a la gravedad. Los satélites pueden ser naturales, como la Luna, o artificiales, como los satélites de comunicaciones y los de observación de la Tierra.

- **Equinoccio:** Un equinoccio es uno de los dos momentos en el año en que el día y la noche tienen la misma duración en todo el mundo. Esto ocurre cuando el eje de la Tierra está inclinado en un ángulo de $0,5$ grados con respecto al Sol.

Huso horario: Un huso horario es una región de la tierra que comparte la misma hora local. Los husos horarios se utilizan para facilitar la coordinación y la planificación de actividades en diferentes partes del mundo. Cada huso horario se extiende a 15 grados de longitud y hay un total de 24 husos horarios en el mundo.

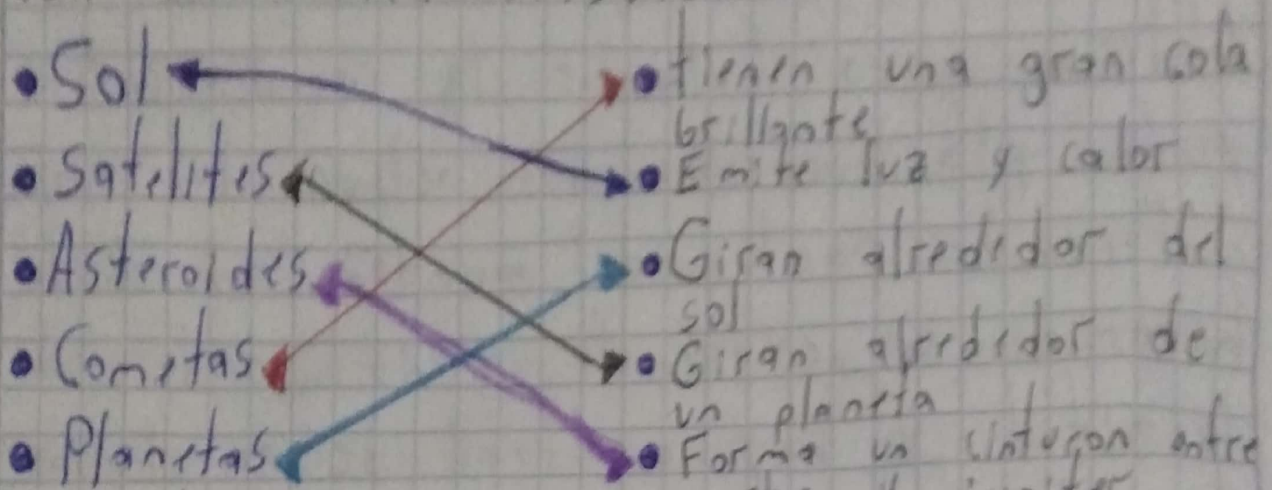
Taller Capítulo 2: Planeta tierra

2. Completa las siguientes frases

- Las galaxias son las agrupaciones de estrellas que forman el universo
- El Sol es la estrella del sistema solar y está rodeada por Planetas.
- La galaxia en la que se encuentra la tierra se llama Vía Láctea
- Las estrellas se forman a partir de

nubes de gas y de polvo

3. Relaciona los astros del sistema solar con sus características:

- 
- Sol
 - Satelites
 - Asteroides
 - Cometas
 - Planetas
 - tienen una gran cola brillante
 - Emite luz y calor
 - Giran alrededor del sol
 - Giran alrededor de un planeta
 - Forma un cinturón entre Marte y Jupiter

4. Contesta las siguientes preguntas

seleccionando la respuesta correcta:

1- ¿Cuántas Fases tiene la luna?

b- Cuatro

2- ¿Cuál de estas Fases no pertenece al ciclo lunar?

a- Luna vieja

3- El mes lunar tiene...

c- Veintiocho días

4- La luz de la luna se debe a...

c- El reflejo de la luz del sol

5- ¿Qué son los asteroides?

C- Son astros rocosos, más pequeños que los planetas cuya órbita se sitúa entre Marte y Júpiter

6- ¿Cuáles son los planetas gaseosos?

b- Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno.

7- ¿Qué diferencia hay entre un planeta y una estrella?

C- La estrella emite luz propia.

8- ¿Cuál es el planeta más alejado del Sol?

C- En la actualidad Neptuno.

9- ¿En qué planeta dura más el día?

b- Mercurio

10- ¿En qué planeta hace más calor?

a- En Venus

8- ¿Qué planeta es el más grande?

b- Júpiter

9- ¿Qué planeta tiene la montaña más alta del sistema solar?

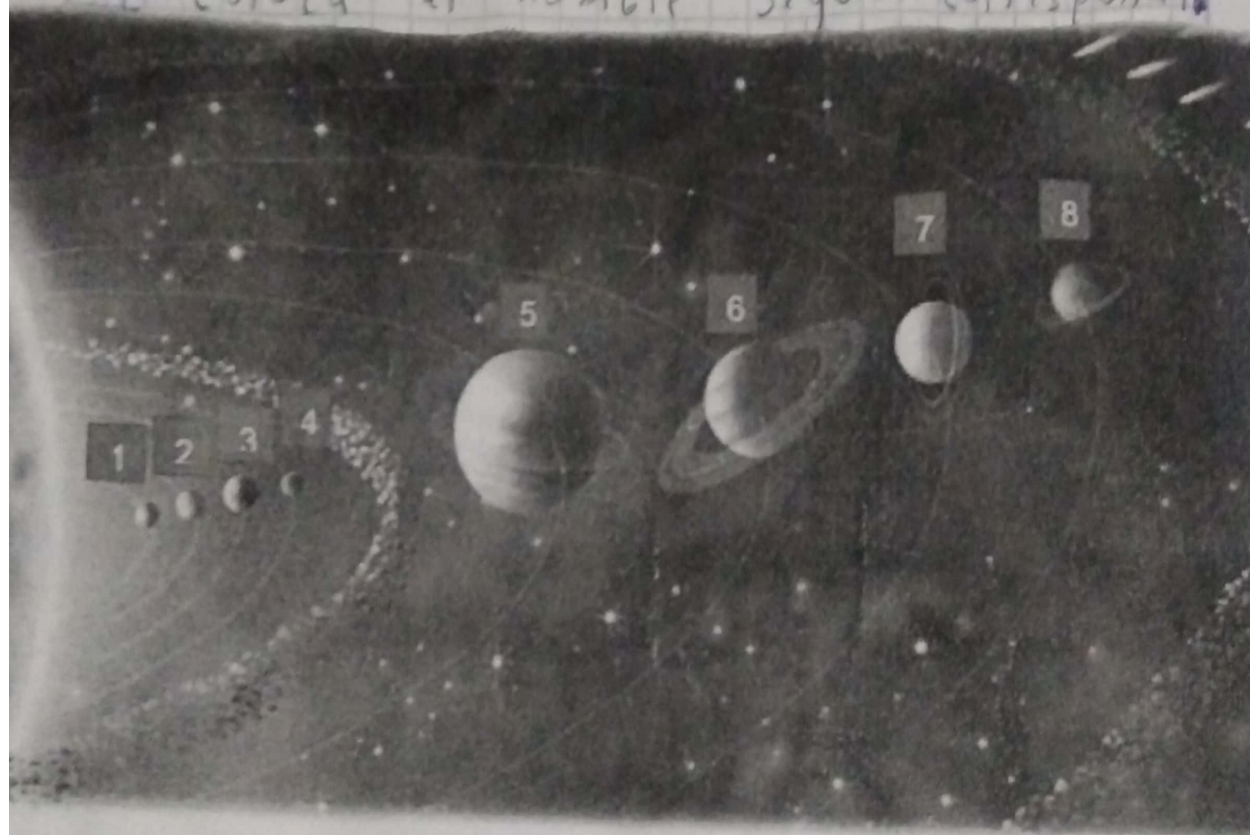
b- Marte

10-¿Que planeta tarda menos en dar una vuelta entera alrededor del sol?
C-Mercurio

Taller capitulo 2:

Planeta Tierra.

11-Coloca el nombre según corresponda.



1. Mercurio
2. Venus
3. Tierra
4. Marte
5. Jupiter
6. saturno
7. Urano
8. Neptuno

aller Capitulo 3: Los
y ubique en el los

continentes 1- coloree el mundo
continentes océanos y mares



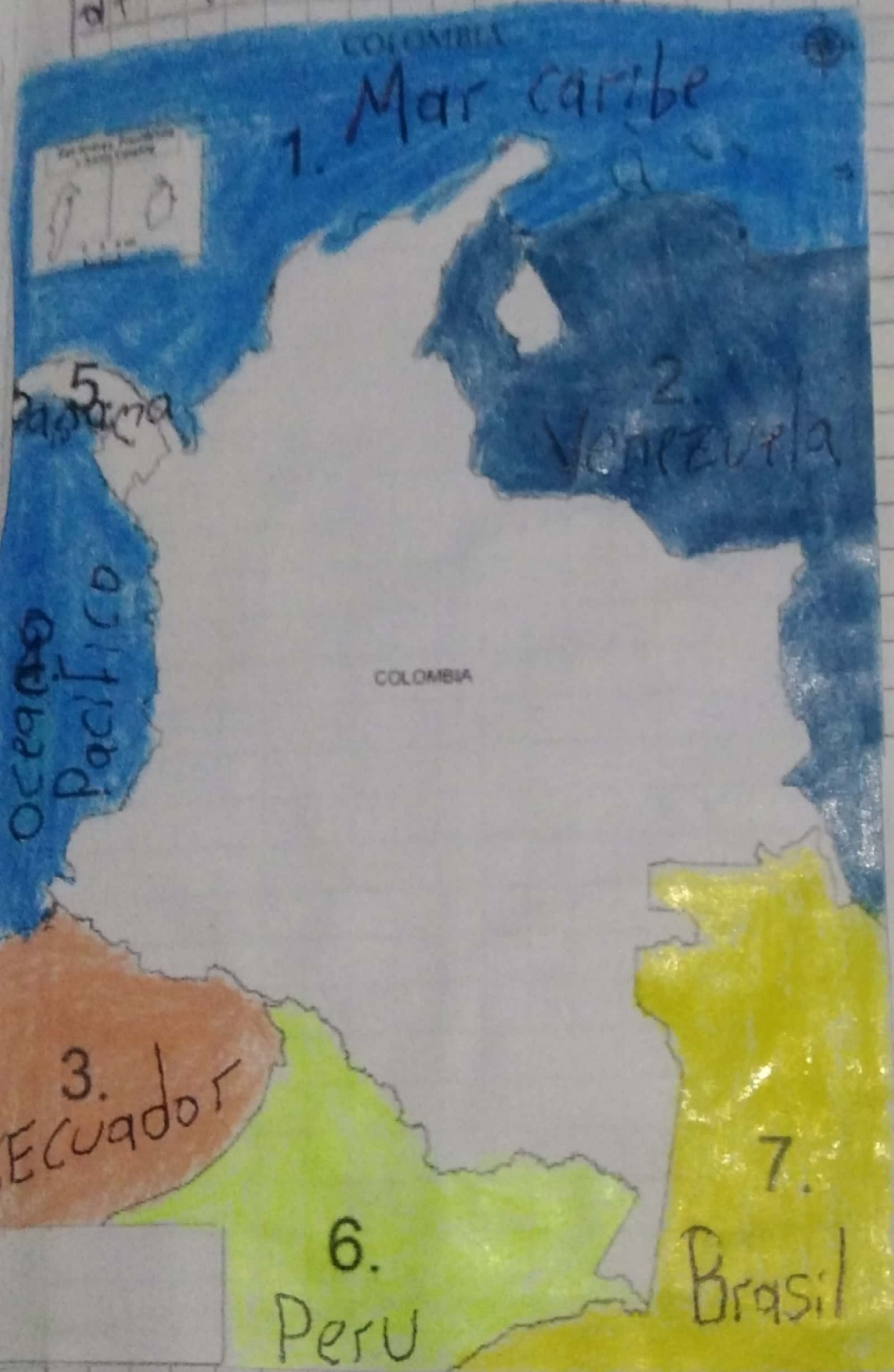
Taller capitulo 3: Los continentes

2-coloree el mapa politico de America
ubicando los paises con sus respectivas capitales



Taller Capitulo 4: Colombia

3. coloca los nombres de los límites
de Colombia según corresponda.



1. Mar Caribe
2. Venezuela
3. Ecuador
4. Oceano Pacifico
5. Panama
6. Peru
7. Brasil

Talla capítulo es:
Division Política de Colombia
En el mapa de Colombia colorear con un color
diferente para cada región y colorear el nombre de
los departamentos con sus respectivas capitales



Taller capitulo 61

Regiones naturales de Colombia

1-Colorea el mapa de Colombia, ubicando cada una de las regiones naturales



Taller Capitulo 6: Regiones Naturales de Colombia

2-Colombia posee seis regiones naturales con gran diversidad en el aspecto físico o relieve y economía. Completa en el cuaderno el siguiente cuadro con estos dos aspectos

Región natural	Aspecto Físico o relieve	Aspecto Económico
Región Caribe	Extensa llanura costera con declives al norte. En el relieve montañoso se destaca la sierra nevada de Santa Marta y algunas serranías. clima tropical de sabana.	La base económica de la región Caribe es variada se destacan la agricultura la ganadería la minería la industria el turismo y el transporte marítimo.
Región Andina	La región Andina es muy montañosa está formada por 3 cordilleras: oriental, central, occidental.	Agricultura de frutas, flores café, caña de azúcar, papas, cereales y tubérculos, y ganadería de carne y leche. Se encuentran las principales industrias del país de alimentos y minerales.

Region Insular

La region insular se ubica en una plataforma continental con numerosas cadenas montañosas que se extienden desde la costa hasta la parte interior del país.

Las principales actividades económicas de esta region son 1) turismo y la pesca.

Region Orinoquia

La region de la orinoquia se compone de amplias llanuras y sabanas. Entre la tipica fauna de esta zona se encuentran el vinado sabinero.

Su economia gira entorno a la ganaderia extensiva, pero en las ultimas decadas su modelo economico

Region Pacifica

Su territorio esta conformado por valles, sierranías, pantanos, manglares, llanuras selvaticas y montañas.

La mineria, pesca, explotacion forestal, la agricultura y la ganaderia se practican para el autoconsumo.

Region Amazonica	extensa llanura selvatica, con gran diversidad de flora y Fauna, con altas temperaturas.	Esta dominada por la agricultura actividades pecuarias la pesca la explotacion Forestal
---------------------	--	---

Taller Capitulo 6:

Regiones naturales de Colombia

3-Responda las siguientes preguntas de
seleccion Multiple con unica respuesta

a) Las regiones naturales de Colombia
presentan diversidad de riquezas tales
como el parque natural la sierra de
la macarena, relieve aislado en esta
inmensa llanura, (donde se ubica caño
cristales) que ha sido declarado reserva
natural, ademas de los pocos petroleros
Cusiana y cano limon de acuerdo
al texto estamos haciendo referencia
a la region:

C. Orinoquia.

5) El turismo es una fuente económica para la región Caribe. Sin embargo esta tiene que completarse con otras actividades porque:

c. Los turistas gastan poco dinero y no es suficiente para las ciudades costeras.

c) Cada una de las regiones naturales de Colombia está conformada por departamentos, los siguientes pertenecen a la región andina:

d. Santander, Huila, Tolima, Boyaca.

D) Las distintas formas de relieve colombiano permiten que nuestro país tenga diversidad de climas y que los paramos en las altas montañas sean fabricas de agua, algunos de los mas importantes son los paramos de Sumapaz y la sierra nevada del Cucuy que se encuentran ubicados en la región:

b. andina

E) Las minas de carbón, en el cerrejón y en manauré ubicadas en la alta guajira (región Caribe) aportan gran riqueza económica y proporcionan empleo para la población, con lo anterior se deduce que:
b. que las minas de carbón generan desplazamiento de población

4. investiga y completa el siguiente cuadro ubicando las regiones donde están localizadas cada una de las comunidades indígenas que existen en la actualidad en el país.
Escribe tres comunidades en cada región.

región geográfica Comunidades indígenas que habitan

caribe

Entre los grupos indígenas de la región caribe están: **Achagua, Chimila, Embira, Katio, Kankuana, Kogui, Makana, Senufo, Wayuu y Wiwa.** Los pueblos indígenas han heredado formas únicas de relacionarse con la gente y el medio ambiente.

Pacífica

En esta región se encuentran grupos como los **Choco, los Embira, los Wiwa y los Kuna**, cada uno con sus propias costumbres, formas de vida y lenguajes. Estas comunidades indígenas están enfrentando a desafíos modernizados y luchando por su cultura.

Andina

El 50% de los indígenas es quechua, el 41.2% es aymara, el 7.6% es shiguitano, el 2.5% es guaraní y el 1.5% es mojeño. Los otros grupos indígenas no superan separadamente el nivel de 0.2%.

orinoquia

La población indígena es significativa con 5.536 personas distribuidas en los siguientes grupos étnicos: **Kuiba** con 2.204 personas; **Sikuani** con 444 personas; **Miasivware** con 416 personas; **Amarua** con 178 personas; **Tsirapo** con 163 personas y **Sallivas** con 1.663 personas.

Amazonas

Existen una gran diversidad de etnias indígenas en el Amazonas, entre más representativas se encuentran los **Ticunas, Bora, Yagua y Mritoto**, que están constituidas por actividades y costumbres tradicionales de las culturas autónomas como ritos, danzas, cantos y creencias.

insular

Los grupos indígenas comprenden el pueblo **Kuna**, el pueblo **Embira**, **Bora**, **Mirana**, **Carlana**, **Yucuna**, **Tanimuca**, **Letuama**, **Matapi** y **Macona**.

Taller Capitulo

1. Es una característica del siglo XX:

b. El desbalance europeo

2. Cual fue el escenario y el periodo que abarco la primera guerra mundial.

c. Europa 1914-1918

3. Es una consecuencia de la primera guerra mundial

c. Desaparecieron los imperios alemanes austrohúngaro imperio otomano y ruso

4. Doctrina política y económica que propugna la propiedad y la administración de los medios de producción por parte de las clases trabajadoras con el fin de lograr una organización de la sociedad en la cual exista una igualdad política social y económica de todas las personas.

a. Socialismo

5. Cuando se llevo a cabo la revolución Rusa?

a. 1917